

DECLARATIA DE CONFORMITATE
(pentru agremente tehnice in constructii)

Nr.: 1562/02.08.2022

- 1) **Cod unic de identificare al produsului-tip:**
 - Plasa din fibra de sticla FGM145E
- 2) **Tipul, lotul sau numarul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru constructii – daca este cazul**
 - Numarul lotului este inscriptionat pe ambalaj
- 3) **Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii:**
 - Plasa din fibra cu masa specificat de 145 gr/m² se utilizeaza in componenta termosistemelor de fatade (ETICS), pe baza de polistiren expandat/vata minerala, fiind aplicate in masa de mortar adeziv, al placilor termoizolante
- 4) **Numele, denumirea sociala sau marca inregistrata si adresa de contact al fabricantului**
F.C.P. DJOFRA-M S.R.L.
 Sos. Muncesti nr. 801, Chisinau, Rep. Moldova
 Tel.: 00373/636959
- 5) **Numele si adresa de contacta reprezentantului autorizat**
S.C. METALROM INDUSTRY S.R.L.
 Str. Republicii nr. 320, Barlad, jud. Vaslui
 Tel./fax : 0235.424.036 office@metal-rom.ro; www.metal-rom.ro
- 6) **Conformitatea este demonstrata avand ca referinta:**
AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR 001SC-04/797-2021
- 7) **Performanta produselor:**



Caracteristici	Standardul de incercari	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate incercari)
Dimensiuni geometrice (mm) -Latimea plasei -Marimea ochiului	Procedura interna	-	1000 6x7
Masa pe unitate de suprafata, g/m ²	SR EN 13494:2014	-	145 +/- 20%
Rezistenta la rupere in conditii normale de pastrare (Long/Transv.) (urz./batat) (N/50mm)	SR EN 13494:2014	-	1303/1420
Rezistenta la tractiune, dupa mentinerea 24h in sol. Alcalina la T=+60°C (N/50mm)	SR EN 13494:2014	-	656/956
Raportul dintre rezistenta la tractiune si alungirea la rupere in conditiile normale de pastrare (long./transv.) (KN/mm)	SR EN 13494:2014	-	3/3
Raportul dintre rezistenta la tractiune si alungirea la rupere dupa mentinerea 24h in sol. Alcalina la T=+60°C (KN/mm)	SR EN 13494:2014	-	1/1
Alungirea la rupere in conditii normale de pastrare (Long/Transv.) (urz./batat) (%)	SR EN 13494:2014	-	1

- 8) **Denumirea si adresa laboratoarelor care a efectuat incercarile**
AXA CERT
 Localitatea Snagov, sat Tancabesti, cod postal 077167
 tel: +40746214473; +40746268015, e-mail: office@axacert.ro

Semnata pentru si in numele fabricantului de catre
SC METALROM INDUSTRY S.R.L.

Barlad, 02.08.2022

